



PRINT! 3.0|RT FULL PAYMENTS



RT Registratori Telematici



PRINT! 3.0 RT FULL PAYMENTS

Print! 3.0 RT Full Payments è la soluzione RCH che comprende il POS D35 su docking station e la stampante fiscale Print! 3.0 RT, trasformando così il punto cassa in un **sistema completo per la gestione dei pagamenti**. Il POS, collegato alla stampante telematica, è dotato di un display touch a colori da 3,5" che consente di visualizzare il conto e i documenti commerciali in formato digitale.

La gestione dei pagamenti elettronici avviene in modo fluido e intuitivo, sia in modalità contactless sia tramite inserimento della carta, riducendo i tempi di servizio e semplificando l'esperienza d'acquisto. La presenza del POS su docking rende il sistema di cassa completo in poco spazio.

La stampante fiscale Print! 3.0 RT garantisce affidabilità e velocità di stampa; una soluzione pensata per il retail moderno, capace di unire pagamenti evoluti e continuità operativa in un unico ecosistema compatto e performante.



Indicato per queste categorie



Ristorazione



Alimentari



Servizi



Negozi



Beauty



Hospitality

Soluzioni disponibili

SCONTRINO DIGITALE ■

Ogni scontrino può essere condiviso con il cliente in formato digitale, tramite WhatsApp o QR-Code, offrendo un'esperienza moderna, efficiente e sostenibile.



PAGAMENTI DIGITALI ■

È possibile accettare pagamenti digitali direttamente dal POS dotato di lettore NFC e supporto per l'inserimento della carta.



Specifiche tecniche

Tipologia	Stampa Termica ad alta qualità grafica
Velocità di Stampa	250 mm/sec
Qualità di stampa	576 dots/ linea – 8 dots/ mm
Larghezza rotolo	79,5 mm +/- 0.5 mm
Diametro rotolo	Diametro 83 mm
Meccanismo di stampa	Easy loading con taglierina automatica
Taglio scontrino	Taglio parziale, taglio totale
Affidabilità	Testina di stampa 150Km / Taglierina automatica 2 milioni di tagli
Sensori	Fine carta (scarto 0), temperatura testina, coperchio aperto, sensore quasi fine carta.
Funzioni grafiche personalizzabili	Stampa a 48 caratteri per riga, Store Logo personalizzabile per insegna attività, Hello Logo personalizzabile e associabile a messaggi pubblicitari.
Reperti	5 reperti in tastiera richiamabili con tasto diretto, LALO-HALO programmabili, 20 caratteri di descrizione.

Gestioni Operatori	Fino a 99 con login/logout
Carattere per colonne	12 x 24dots / Fino a 48 caratteri per riga
Giornale di cassa	Elettronico su uSD Card - MATERIALE CERTIFICATO ED OMOLOGATO RCH S.p.A.
Letture	Letture foglio giornale elettronico a stampa e a PC; Report giornalieri e periodici su reparti, aliquote IVA, fasce orarie.
Altre Funzioni	<ul style="list-style-type: none"> › Annullo, storno articolo, entrate prelievi, annullamento documento commerciale, documento commerciale di reso merce; › Apertura cassetto, sconto percentuale +/- sconti, deduzioni e maggiorazioni; › 30 totali di chiusura, gestione IVA (40 tra aliquote e nature); › Documento commerciale parlante per l'inserimento CF o P.IVA, calcolo del resto; › Richiamo totale precedente, messaggio scorrevole, riga di cortesia; › Gestione Lotteria degli Scontrini; › Supporto per pagamenti elettronici e credito d'imposta; › Gestione multiattività (codici ATECO multipli); › Modalità demo e simulazione
Interfacce	<ul style="list-style-type: none"> › 1 seriale RS 232 con connettore RJ45 › 1 connettore RJ11 per collegamento cassetto 24 V › 1 Ethernet › 4 connettori USB Host › Modulo Wi-fi integrato
Codici a barre supportati	1D: UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, CODE93, CODE128, ITF, CODABAR, 2D: PDF417, QR, MaxiCode
Collegamento cassetto	DC 24V/1A
Adattatore di corrente	Input: AC 110V~240V, 50~60HZ Output: +24V 2.5A 60W
Sistema operative	Linux
CPU	ARM® Cortex-A7 dual core, up to 1.2GHz
Memoria	RAM: Build-in 128MB / ROM: 512MB
Protocollo di comunicazione	RCH, RCH Webservice, RCH Webservice con HTTPS, XOn-XOff, Upos, JavaPos
Software Driver	Windows X86 / X64 / Linux / OPOS
Temperatura di lavoro	Temperatura: 0 ~ 45 ° C Umidità: 20 ~ 90%
Dimensioni	L127 x P127x H134 mm – peso 1095 g

Specifiche tecniche – POS D35

Display	3.5" IPS - 480x480 px touchscreen a colori
Letture contactless	NFC integrato
Interfacce	<ul style="list-style-type: none"> › Slot SIM card › Slot SAM card › USB Type-C
Connettività	Bluetooth 5.0 BLE/Classic, Wireless 2.4G/5G, 802.11 a/b/g/n/ac
Alimentazione	DC 5V tramite USB
Batteria	Batteria Li-Po ricaricabile 3.85V, 1800 mAh
Sensori	Luce ambientale, di prossimità, accelerometro